



SILVERRIDGE V EINSTEIN  
WESTCOAST PROPHECY IMOGEN 6690

PINE-TREE PROPHECY  
BGP MODESTY IMOGENE VG-88-5YR-CAN 1\*  
BACON-HILL PETY MODESTY  
VIEW-HOME MRDIAN IOWA VG-87-8YR-CAN DOM 11\*

**GTPI 3271**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HO840M3215229854 aAa: DMS: 135,123  
Nacimiento: 05/28/2020 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	33 Rebaños	677 Hijas	98% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leche Ibs 1323	Grasa Ibs 95	Grasa % +0.15	Proteína Ibs 60	Proteína % +0.06
NM\$ 734	CM\$ 764	FM\$ 664	GM\$ 712	DWP\$ 754
Eficiencia de Conversión 254	IR 37	Comida Ahorrada -191	Eficiencia Metano 101	Velocidad Ordeño 6.85
Media de Producción	Leche 27,830 lbs	Grasa 1,217 lbs	Proteína 947 lbs	

SALUD Y REPRODUCCIÓN	Immunity	108
Vida Productiva	2.6	Inmunidad crías
Células Somáticas	2.91	Tasa Preñez Vacas
Fertilidad de las Hijas	0.0	Tasa Preñez Novillas
Durabilidad	-0.6	Facilidad de Parto
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad de Parto de las Hijas
Indice de Fertilidad	1.2	Crías del Toro que Nacen Muertas
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas

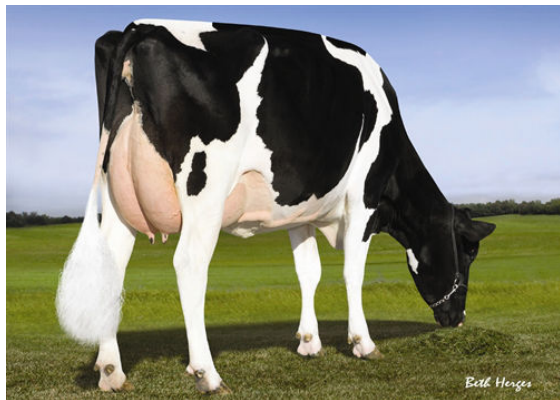
TIPO	9 Rebaños	98 Hijas	89% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT	0.41	Estruct. y Capacidad	0.95	
Compuesto Ubres	0.30	Estruct. Lechera	0.43	
Compuesto Patas	-0.83			

Estatura				Alta	+0.67
Fortaleza				Fuerte	+1.00
Profundidad Corporal				Profunda	+0.85
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.46
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+1.40
Anchura Grupa				Ancha	+1.32
Patas Vista Lateral				Rectas	-0.98
Patas Vista Posterior				Cerradas	-1.13
Ángulo Podal				Profundo	+0.16
Colocación de las Patas				Atrás	-0.50
Inserción Anterior				Débil	-0.26
Altura Inserción Posterior				Alta	+0.17
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+1.68
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.90
Profundidad Ubre				Profunda	-0.16
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.10
Longitud de Pezones				Cortos	-0.92
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+1.16

-2 -1 0 1 2

VIEW-HOME MRDIAN IOWA

THIRD DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846

FOURTH DAM